# CORONA

コロナ石油ファンヒーター (強制通気形開放式石油ストーブ)

# 取扱説明書

正しく使って上手に節約

使

用

前

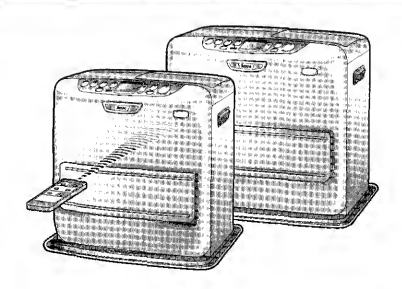
E

使

用

方

法



このたびは、コロナ石油ファンヒーターをお買いあげいただき、まことにありがとうございました。

正しくお使いいただくために、この取扱説明書 をよくお読みください。

なお、お読みになった後もお使いになる方がい つでも見られる所に「保証書」と共に大切に保 管してください。



ガソリン使用禁止使用燃料:灯油



# もくじ

	特に注意していただきたいこと、 (安全のために必ずお守りください) —	
	*灯油の廃棄について	4
2	15-11-15	4
3	各部のなまえ	
	●外観図·構造図	5
	●操作部·表示部 ————————————————————————————————————	6
	<ul><li>操作部・表示部のなまえとはたらき</li></ul>	7~8
4	使用前の準備	
	●使用前の準備・点火前の準備と確認──	
	◆光触媒除菌脱臭フィルター ──	——10 <u> </u>
	●高地補正────	11
	◆燃料 ————————	12 i
	●給油 ————————————————————————————————————	— iā l
	●給油のめやすーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	14
		: -:
	● リモコン	<u>15</u>
_		

5 使用方		4.0
●点火−		<u> </u>
●消火~		
● 室温課	<b>1節</b>	———18 J
● IJ=	- K	18
●砂速点	i火 ————	19 l
●チャイ	ルドロック	19 l
● 現在時	刻の合わせかた ―――	
● タイマ	'一運転 ———	——20~21 l
●ウルト	ラサインの消灯 ―――	22
	スイオン単独運転 ―――	

	<u> </u>			
	日常の点検・手入れ ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	-23~	·26	点
8	故障・異常の見分け方と処置方法		28	点板。
	<ul><li>部品交換のしかた (長期間使用しないとき) (</li></ul>		29 29	7
I	仕様 ————		30	の他
12	アフターサービス		30	



株式会社

# 1 特に注意していただきたいこと(安全のために必ずお守りください)

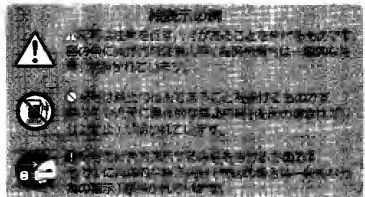
この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産へ の損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容 をよく理解してから本文をお読みください。



この表示を無視して、誤った取り扱い をすると、人が死亡、重傷を負う危険 または火災の危険が差し迫って生じる ことが想定される内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱い をすると、人が死亡、重傷を負う可能 性または火災の可能性が想定される内 容を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱い をすると、人が傷害を負う可能性や物 的損害の発生が想定される内容を示し



#### ガソリン厳禁

ガソリンなど揮発性の高い油は、絶対に使用しないでください。 火災の原因になります。



### 換気必要

換気せずに使用しつづけないでく ださい。

酸素が不足すると、不完全燃焼し 一酸化炭素などが発生して中毒に なるおそれがあります。

使用中は必ず1時間に1~2回

(1~2分) 換気して、新鮮な空気を補給してください。 換気が十分におこなえない場所(窓が凍結している部屋、 地下室など)では、使用しないでください。

# 温風吹出口をふさがない

● 衣類、紙などで温風吹出口や空気 取入口をふさがないでください。 衣類、紙などでふさぐと、異常燃 焼や火災の原因になります。

ストーブガードなどの囲いに干し 物を掛けたり、衣類・紙などで温 風吹出口や空気取入口をふさいだ 場合や、カーテンなどで背面の温 風空気取入口がふさがれると、本 体が過熱して、操作部などが変形 したりやけどや故障・破損するな ど大変危険です。







### 寝るとき消火

寝るときや外出するときは、必ず 消火してください。また、人目の 届かないところでは、使用しない でください。

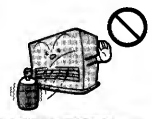
不完全燃焼や異常燃焼・火災のお それがあります。



# スプレー缶厳禁

スプレー缶やカセットこんろ用 ボンベなどを温風のあたるとこ ろに放置しないでください。 熱でスプレー缶の圧力が上がり

爆発し、危険です。



・特に、ボンベがセットで対応力セットコンのべと危 境ですので、 me からわるところに 本を Pythrでく

# 可燃性ガス使用厳禁

ファンヒーターを使用している部屋 で、可燃性ガスが発生するもの(ベ ンジン、シンナー、ガソリン)、ス プレーなどを使用しないでください。 火災や故障の原因になります。



# リモコンに使用しているリチウム電池は、幼児の手の届くところに置かない

- ●小さいお子様のいるご家庭では、リチウム電池を手の届かないところに保管してください。
- ●万一飲み込んだ場合は、直ちに医師にご相談ください。



# 注意(CAUTION)

# カーテン、可燃物近接禁止

カーテンや燃えやすいもののそば、 ほこりの多い場所などでは使用しな いでください。

火災が発生するおそれがあります。



#### 指や異物を入れない

温風吹出口やファンヒーターの内部 には、紙・布・プラスチックなどの 異物を入れないでください。 発煙・発火のおそれがあります。 温風空気取入口の中に、指や棒など を差しこまないでください。 けがをするおそれがあります。



#### 油漏れ確認

給油口は確実にしめ、給油口を下に して、油漏れがないことを確かめて ください。

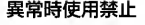
給油口が確実にしまっていないと簡 単に開いて、火災のおそれがあります。



# 電源プラグは確実に差しこむ

電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し こんでください。

また、傷んだプラグやゆるんだコンセントは使 用しないでください。火災の原因になります。 ぬれた手での抜き差しはしないでください。 感電の原因になります。



におい、すすの発生、炎の色など異 常を感じたときは使用しないでくだ さい。

異常燃焼のおそれがあります。



#### ◆緊急時は電源プラグを抜いて消火してください

# 電源コードを傷めない

電源コードに無理な力を加えたり、 物をのせたりしないでください。 また、電源プラグを抜くときは、コ ードを持って引き抜かないでください。 火災や感電の原因になります。





### 給油時消火

給油は、必ず消火してからおこない、 こぼれた灯油は、よくふきとってく ださい。

火災のおそれがあります。



# シリコーン配合製品を使用しない

ファンヒーターをご使用のお部屋 では、枝毛用コート液・化粧品・ つや出し剤などシリコーン配合の 商品を使用しないでください。 燃焼部にシリコーン酸化物が付着 し、点火ミスや途中消火などの原 因となります。

また、シリコーンが原因の修理は 保証期間内でも有料となります。



#### シリコーン配合の商品には

- ヘアケア製品
- (ヘアートリートメント: ムース: 枝毛用コート液)
- 家具や床のつや出し剤
  - などがあります。

# ほこりの除去

エアーフィルタは、週1回以上必ず 掃除してください。

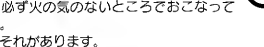
ごみ、ほこりなどでフィルタがつま ると、異常燃焼のおそれがあります。



# 居室内給油禁止

給油は、必ず火の気のないところでおこなって ください。

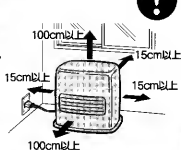
火災のおそれがあります。



# 可燃物との距離を離す

燃えやすいものや障害物 とは、必ず図に示す距離 をとって設置してください。 特にカーテンなどがファ ンヒーターにふれないよ うにしてください。

火災の発生するおそれが あります。

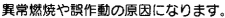


壁などに近づけすぎますと、本体内部が過熱して安全 装置が作動することがあります。



### 傾き・振動注意

水平な場所で使用してください。 振動の激しいところでは、使用しないでください。





#### 正常燃焼の確認

正常に燃焼していることを確かめてください。(Light 16ページ)



● かかにはかりませる つままがまくる に最近は確認がある。
 → 1500m) では、馬場所等が必要できる。
 ● 第13と2m+15でかでお客の情報を表しる異似が多い。
 (200) とにこれ歌ください。(2011年1月ペーク)。

# 温風に直接あたらない

温風に直接長時間あたらないでください。 低温やけどや脱水症状になるおそれがあります。



- む子様、お年寄り、構製の方などがお使いはする場 個は、周囲の人が十分注意してください。
- 水気などを乾燥した場合、素材によっては何あせずることがあります。

# 高温部接触禁止

燃焼中や消火直後は、温風吹出口付近が高温となりますので、手などふれないでください。 やけどのおそれがあります。



enitus Tenous Ineetin Pitinutica さい。

# 灯油の保管

灯油は、火気、雨水、ごみ、高温および直射日光をさけた場所に保管してください。 ガソリンなどと一緒に保管しないでください。 誤って使用すると異常燃焼や火災のおそれがあります。

### 保管時にしていただくこと

長期間使用しないとき又は保管するときは、必ず灯油を抜いてください。

傾けたり、横倒しの状態では保管しないでください。

火災のおそれがあります。

# 長期間使用しないときは電源プラグを抜く

長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。



火災や予想しない事故の原因になります。

# 電源プラグのお手入れをする



ときどきは電源プラグを抜き、ほこり及び金属物を除去してください。 ほこりがたまると湿気などで絶縁不良になり、 火災の原因になります。

# 次の場所では使用しない



火災や予想しない事故の原因になります。

- ●水平でない場所、不安定な場所
- ●風のあたる場所、部屋の出入口及び屋外
- ●マントルピースなどファンヒーターが囲われる場所
- ●ほこりや湿気の多い場所
- ●不安定な物をのせた棚などの下
- ●可燃性ガスの発生する場所又はたまる場所
- ●直射日光の当たる場所、温度の高い場所
- ●動・植物の育成・栽培など人のいない場所
- ●標高が1500mを超えるような高地
- ●理・美容室、クリーニング店などスプレーや化学薬品を使う場所

# 日常のお手入れ時の注意



日常の点検・手入れは必ずおこなっ てください。

点検・手入れは消火後ファンヒーターが十分冷えてから、必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなってください。やけどや感電のおそれがあります。(心学 23~26ページ)



# 分解修理・改造の禁止

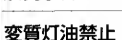


故障、破損したら、使用しないでください。 不完全な修理や改造は危険です。 お買い求めの販売店に修理を依頼してください。

# <u>∧</u>注意(CAUTION)

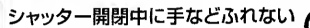
#### 運搬するとき

ファンヒーターを運搬する場合は、給油タンクを抜き、油受け皿内の灯油を抜いてください。 運搬の途中で灯油がこぼれて周囲を汚すおそれがあります。



変質灯油(持ち越した灯油)、不純灯油(水・ごみなどが混入した灯油など)を使用しないでください。

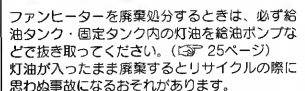
異常燃焼や故障のおそれがあります。



けがをするおそれがあります。



#### 廃棄するとき



# 前パネルのスリット部から針金や 細い金属棒などを入れない

感電や故障の原因になります。

シャッター開閉中に指や棒などをはさみこまない

故障の原因やけがをするおそれがあります。



# お願い (NOTICE)

#### 灯油の廃棄

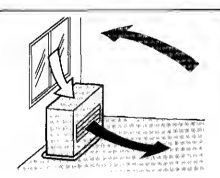
灯油の廃棄処分は、灯油をお買い求めになった販売店にご相談ください。

# 2 使用する場所

# 効果的に使用するために

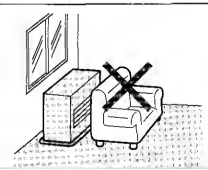
# 窓の下や壁面に設置

●外気に接する窓の下や壁面に置くと、冷気がファンヒーターで暖められ、 温風として対流しますので効果的です。



# 温風の循環を妨げないで

- ●温風吹出口の前面に障害物を置かないでください。
- ●障害物があると、部屋の温度にむらができるばかりでなく、本体の 温度が上昇して危険です。
- 温風吹出□側の空間を広くとれる場所を選んでください。

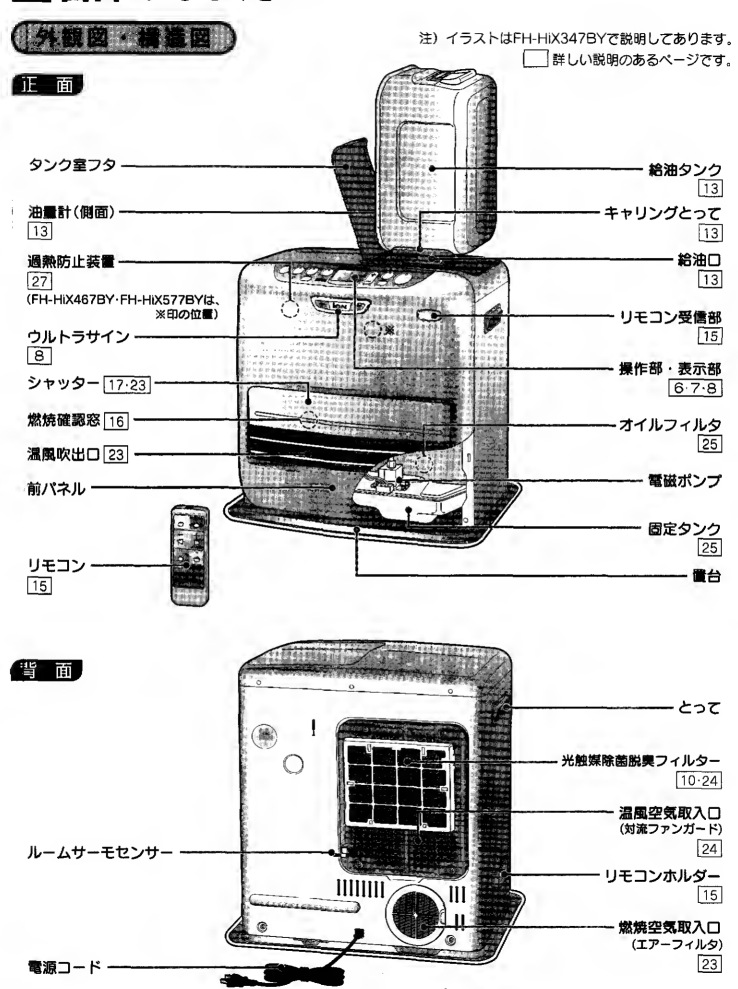


ご注意
●熱に弱いカーペットや床の上で長時間使用すると、変色したり、そり返ることがあります。

熱に強いマットなどを敷いてください。

●移動するときは引きずらないでください。床面、置、カーペットに傷をつけたり、本体底面の塗装がは がれてさびの原因になるおそれがあります。

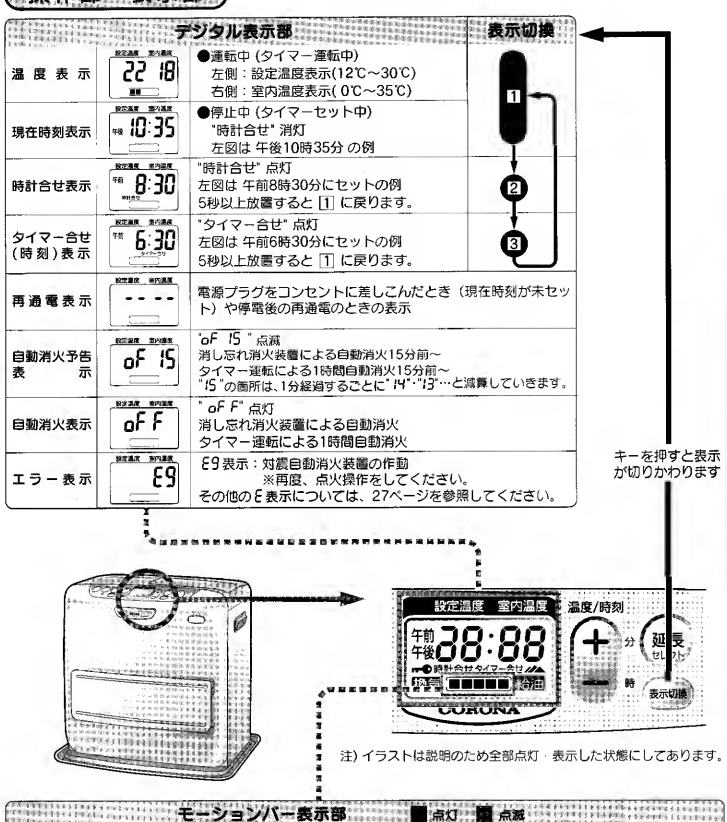
# 3 各部のなまえ



前

-

# 操作部・表示部

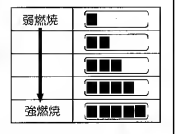


# モーションバー表示部\*\*\*\*

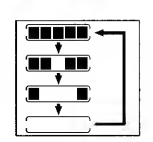
点火まで(予熱中)の時間を点滅、 点灯の5段階でお知らせします。

予熱開始	
点火の約1分前	
点火の約5秒前	
	ä

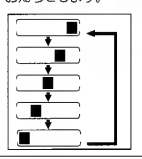
燃焼火力の状態を5段階 でお知らせします。



#### 換気時期を換気ランプと 同時にお知らせします。



停止までの冷却運転を お知らせします。



詳しい説明のあるページです。

エコモードの選択・解除をするときに押します。(操作音 選択:ピッ、解除:ピピッ) エコモード選択時ランプが点灯します。

#### 20 - 21

タイマー運転のセットをするときに押しま す。また、タイマー運転中、タイマー運転 を解除するときに押します。

(操作音:ピッ)

タイマーセット状態とタイマー運転時にラ ンプが点灯します。タイマー運転時に、自 動消火15分前よりランプが点滅します。

マイナスイオン運転のセット・解除をする ときに押します。

(操作音 セット:ピッ、解除:ピピッ)

除菌・脱臭運転時ランプが点灯します。

砂速点火のセット・解除をするときに押します。 (操作音 セット:ピッ、解除:ピピッ) 秒速点火セット時ランプが点灯します。

#### 

チャイルドロックのセット・解除をするときに 3回押します。(操作音:ピッ) チャイルドロックがセット状態のときに

室内温度

が表示されます。

設定温度













₩● 時計合せタイマー合せ/// 換気





CORONA



運転が1時間燃焼することに1分間点滅して、 換気時期をお知らせします。

点火時、消火時、燃燒火力、 換気表示が表示されます。



油切れにより、自動消火する20~40分位前と自動消火 したときに点滅します。油切れによる自動消火時は運転 ランプが早い点滅となります。

標高が500m以上の高地で使用する場合にセットします。 高地コースにセットされているときに 🌽 が表示されます。 時:時合わせ(操作音:ピピッ) 分:分合わせ(操作音:ピッ)

設定温度を変えるときに押します。

+:温度を上げる(操作音:ピッ) -:温度を下げる(操作音:ピピッ)

運転干井。 (運転ランフ)

16 - 17

点火・消火するときに押します。

点火時(操作音:ピッ) 消火時(操作音:ピピッ)

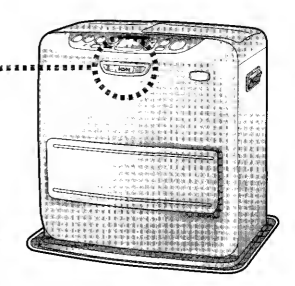
運転

滅:予熱中 ョ ランプ (点)

灯:燃烧中

早い点滅:なんらかの原因

で自動消火



イオンランプ

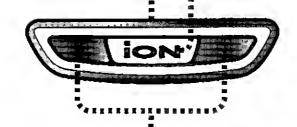
使

Ħ

前

マイナスイオン運転時点灯





# 延長時間セレクトキー

運転を延長するとき、運転残り時間をセレクト するときに押します。(操作音:ピッ) 自動消火15分前よりランプが点滅します。

1回押し: 3時間 2回押し: 2時間 3回押し: 1時間

#### **緑**(通常運転時)[16·17·21·22] ウルトラサイン ウルトラサイン 青(エコキーを押したとき) 18

運転状態	点灯状態	アラーム音
通常運転時	点 灯	
タイマー運転時	点 灯	
自動消火15分前	遅い点滅	(ピー・ピー・ピー)
自動消火10分前	遅い点滅	(ピー・ピー・ピー)
自動消火 3分前	早い点滅	(ピー・ピー・ピー)
自動消火	消 灯	(ピー・ピー・ピー)

1回押すごとにデジタル表示が切りかわります。

(操作音:ピッ)

運転時:温度 停止時:時刻

時計合せ タイマー合せ ▼

# ウルトラサイン (本本) (本) (本) (14)

運転状態	点灯状態	アラーム音
油切れで自動消火 する20~40分位前	遅い点滅	(ピピピッ…)
油切れで自動消火	早い点滅	(ピピピッ…)

# 41 使用前の準備

#### 使用前の準備

#### 包装箱からファンヒーターを出す

- ●包装箱からファンヒーターを取り出してください。
- ●タンク押えからリモコンとリチウム電池を取り出してください。

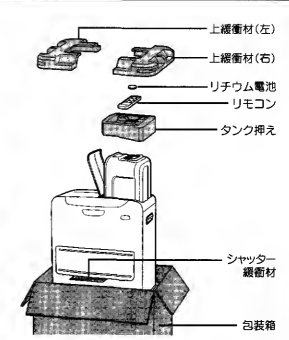
#### 〈シャッター緩衝材の取り除きかた〉

電源プラグをコンセントに差しこみ、延長時間セレクトキー

(動) を3秒以上押し、シャッターを開けて、シャッター緩衝 材を取り除いてください。

● 少様が、選集性はファンヒーが一の保管に必要です。するため、では、心臓を動画も振わずに発育してください。○注意● シャックーを受けずに発見にシャッター検察状を取ります。

●シャッターを設けずに無理にシャッター検修好を取り体 かないでください、シャッター接続材が始れて、最異素 体内に残ったり、シェッターが変形するあそれがあります。



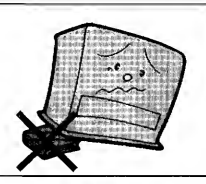
- ●次のことは、工場での燃焼テストによるもので、異常ではありません。
  - 固定タンクに少量の灯油が残っている。
  - サイルフィルタがぬれている。
  - ■温風吹出口から見える燃焼筒(炎を囲んでいる筒)が変色している。

#### 点火前の準備と確認

### 水平な場所に設置

水平で安定のよい床の上に設置してください。

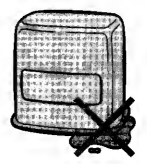
●水平に設置されていれば、対震自動消火装置は自動的にとなりされます。●傾斜した場所や、振動の激しい場所で使用すると、潮境が自の意動になります。また、対震自動消火接着が正しく性動しません。



# 油漏れの確認

置台・給油タンクに、油漏れ・油たまりや油のにじみがないか確認してください。

●中国とうとされ、使用を中止し、参加タシクを取り出してからお願い求 人の過ぎらにご称詞に記る(A)

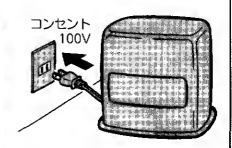


# 電源の接続

電源プラグをコンセントに刃の根元まで確実に差しこんでください。

# で注意

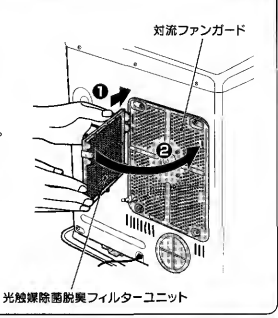
- ●電点は、必可能に配揮された事件100~のコンセントを使用して、また
- ●電流コードは、途中で接続したり延長コードの使用・107年 7年 タコ度配続をしないでください。
- ●基準プラグの集合差しは、必ずプラグをデジをおこなってください。 ●4こりなどができったいが、ときごとは後ょう何がデレビスをさい。。



同梱されている「光触媒除菌脱臭フィルター」を取り出し、下記要領で取り付けてください。

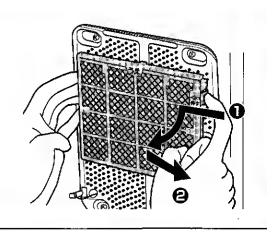
#### 光触媒除菌脱臭フィルターユニットの取り付け

- ①フィルターユニットの「うえ」と書かれた部分が上側にあることを確認してください。
- ②対流ファンガード左上部の角穴(2カ所)にフィルターユニット左上側の爪を差しこんでください。(右図 1)
- ③フィルターユニット右上側の爪(1カ所)を対流ファンガード 右上部の角穴に"パチン"と音がするまで差しこんでください。 (右図 ②)
- ④対流ファンガードに取り付けられたフィルターユニットを軽く上下に揺すって、はずれないことを確認してください。(お手入れ方法 2 24・26ページ)



#### 光触媒除菌脱臭フィルターユニットの取りはずし

- ①フィルターユニット右上側にある爪の側面をフィルターユニットに表示してある「<-」の方向に押しながら手前に引いて対流ファンガードからフィルターユニット右上側の爪を抜いてください。(右図 ●)
- ②フィルターユニットを右斜め手前に引き、左側の爪(2カ所) をはずしてください。(右図 ②)



# 光触媒除菌脱臭フィルターユニットのお手入れ

- ①フィルターユニットを対流ファンガードから取りはずしてください。
- ②フィルターユニットに付いたホコリなどは掃除機で吸い取ってください。 (その際には、対流ファンガードに付着したホコリも掃除してください。)
- ③フィルターユニットを直射日光の下で約6時間を目安に天日干しにしてください。
- ④フィルターユニットをファンヒーターに取り付けてください。
  - ●フィルターユニットは6カ月を目安に天日干しをしてください。除菌および脱臭性能が回復します。
  - ●ホコリなどは定期的に掃除してください。ホコリの付着は除菌および脱臭性能の低下の原因となります。
    - / 注意 掃除機を強く押しあてるとフィルターユニットを破損するおそれがあります。

### 光触媒除菌脱臭フィルターユニットの交換時期

●長期間のご使用でタバコのやになどの付着や汚れがひどく、天日干しをしても汚れが落ちない場合は除菌及び脱臭性能が低下しますので、4~5年程度を目安に交換をおすすめします。

#### 高地補正

標高が500mを超える場所では、酸素不足により黄火燃焼(赤火)になる場合がありますので高地補正をしてください。

#### 標高 500~1.000m

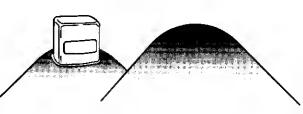
〈標高が500m以上の主な都市〉

**長野県**一松本市、岡谷市、飯田市、諏訪市、小諸市、伊那市、 佐久市、大町市、茅野市、塩尻市、駒ヶ根市

山梨県一富士吉田市

岐阜県--高山市

栃木県一日光市 など







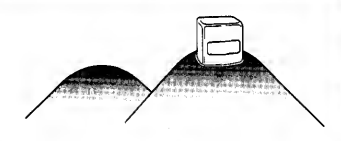
●タイマー運転キーの下にある高地切替スイッチをつまようじなどの細い棒状のもので1回押します。 表示部に「500」 ▲ と表示されると設定完了です。(「500」の表示は、3秒間で消えます。)

#### 標高 1,000~1.500m

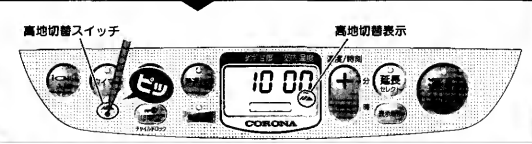
〈標高が 1,000m 以上の主な町村〉

長野県一木曽町、川上村、原村、南牧村

群馬県一草津町 など







#### もとに戻す場合(高地補正の解除または500m以下での使用)

- ●高地切替スイッチを2回、または1回押してください。
- ●表示部に「ひ」と表示され、 **//** 表示が消えると、高地補正の解除は完了です。 (「①」の表示は、3秒間で消えます。)



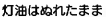
### 燃料は必ず灯油(JIS1号灯油)を使用してください。

- ↑ 危険 ガソリンなどの揮発性の高い油は絶対に使用しないでください。火災の原因になります。
- **| <u>∧</u> 注意 |変質灯油、不純灯油は絶対に使用しないでください。**
- ●添加剤や助燃剤などは使用しないでください。
- ●灯油は必ず火気・雨水・ごみ・高温および直射日光をさけた場所に保管してください。

#### 灯油とガソリンの見分けかた

指先に燃料をつけ、息をふきかけます。 (火の気のない所でおこなってください。)







ガソリンはすぐ乾く

#### 灯油の保管のしかた

- 灯油は必ず火気、雨水、 ごみ、高温および直射 日光をさけた場所に保 管してください。
- 直射日光が灯油を変質 させるため、着色した 灯油用のポリタンクを お使いください。





#### 変質灯油・不純灯油とは……

昨シーズンよ り持ち越しの 灯油







長期間日光に

あたる所や温

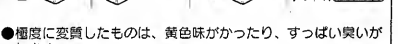


容器のふたが 開けてあったり、 乳白色のポリ 容器で保管し た灯油



水・ごみや灯 油以外の油が ほんのわずか でも混入した 灯油





- します。
- 灯油はシーズン中に使いきりましょう。

# 変質灯油の見分けかた

コップに水を入れ、その上に灯油を入れて、 背後に白い紙をあてます。



無色透明

変質対油です。



ついている灯油 ●ただし無色透明でもすっぱい臭いがすれば

- |変質灯油や不純灯油を使用すると、機器の故障の原因になります。
  - ●気化筒にタールがたまり、白煙が出て点火しにくくなったり、強い臭いがして、消火しにくくなります。
  - ●異常燃焼や途中消火など故障の原因になります。

# |変質灯油や不純灯油を使用したときは…

- ●給油・固定タンク内の灯油を抜き、きれいな灯油で2~3回洗ってから使用してください。 (悪い油が残っていると再発します。)
- ●悪い油を抜きとっても効果のないときは、お買い求めの販売店文は、お近くのコロナお客様ご相談窓口 にご連絡ください

で注意
●変質灯油、不純灯油が原因で修理を依頼されたときは、保証期間中でも保証の対象外となります。 ●変質灯油の処理でお困りの場合は、灯油をお買い求めの販売店にご相談ください。

#### 給 油

### ■給油の手順と注意

● | ▲ 注意 | 給油は必ず消火してから火の気のないところでおこなってください。

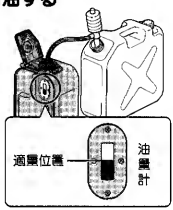
# 1.給油タンクを取り出し、給油口を開く



●オープンつまみを強く引いて、給油口を開いてください。

がた着油タンクでいる出来ないでくど 給油タンタは、あつわたりまとしたりしなけよう。ではない

### 2.給油する



- ●市販の給油ポンプなどを使用して、油量計を見ながら給油して
- 油量計の半分くらいまで色が変わったら、給油をやめてください。



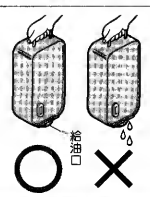
- 油浦れの意思になりますので、変形 させない行ください。 鉛油ボンアのホーズが抜けないよう



# 3.給油口をしめる



給油口をしめたあと、先端を指で持ち上げ、 開かないことを確かめてください。



で図の位置を強く押してください。

給油口を下にして、油漏れがないことを確かめてから、ファン ヒーターに正しく静かに入れてください。固定タンクや給油タ ンクに強い衝撃をあたえると、油漏れや故障の原因になります。

- ●給油口の弁部などに、ごみなどがはさまっている場合は取り除 いてください。
- ■給油タンクの持ち運びにはキャリング とってを利用してください。
- キャリングとってに無理な力を加えな いでください。変形や故障の原因にな ります。



↑ 注意 精楽はあて消火してからきまない。 ライン ·· 中国中国下海南部(中部)

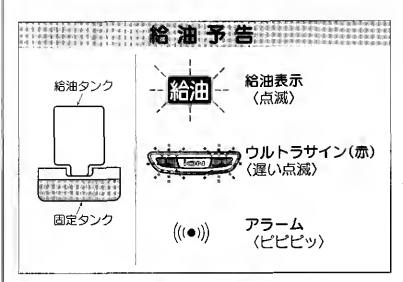
WAR KIND OF THE

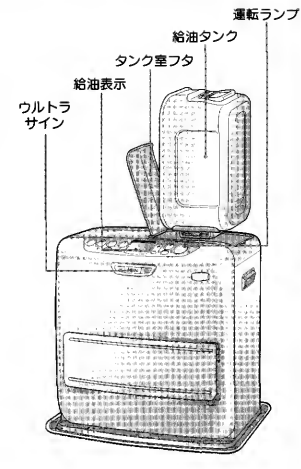
の大たとでも行名油し、給油量が少ない(半分以下)場合は、製造は全額がだまま、しばらく言葉であり **せてからせか**をしてください。

#### 給油のめやす

- ●固定タンク内の灯油が少なくなると
  - 給油表示………点滅
  - ウルトラサイン(赤)……遅い点滅
  - アラーム音 ピピピッ

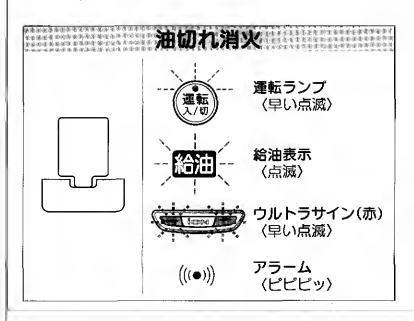
でお知らせしますので早めに給油してください。





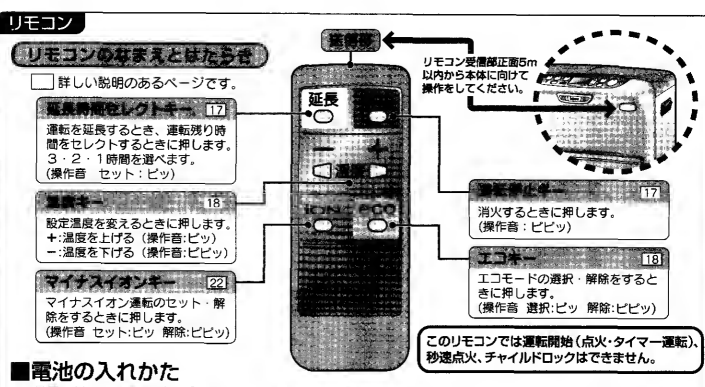


- ●給油しないで使用し続けると、油切れとなり、自動消火します。
  - 運転ランプ………早い点滅
  - 給油表示………点滅
  - ウルトラサイン(赤)……早い点滅
  - アラーム音 ピピピッ でお知らせします。

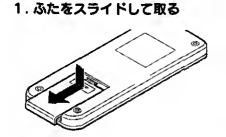


# こ注意

●灯油がなくなって消火した場合は、必ず 給油してから点火操作をおこなってくだ さい。 給油をしないと再運転できません。



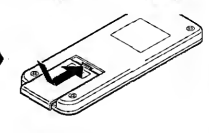
付属のリチウム電池(CR2025)を入れて使用します。



2. リチウム電池の+蘭を上にして 電池ストッパーを押しながら スライドして入れる



3. ふたをスライドして閉じる



- ●電池の+と-をショートさせないでください。
- ●長時間ご使用にならないときは、電池を取り出しておいてください。
- ●万一、液漏れがおこったときは、汚れをよくふき取ってから、新しい電池と交換してください。
- ●電池が消耗すると動作しにくくなります。新しい電池と交換してください。
- ●交換用電池をお買い求めの際は、CR2025をご購入ください。

# ■電池のはずしかた



# ■リモコンを使うときは

- ●リモコンの送信部を本体の受信部に向けて操作してください。(障害物があると信号が届きません。)
- ●本体が ピッ と鳴ることで、リモコンからの信号を受信したことをお知らせします。
- ●受信できる距離はリモコン受信部正面、約5m以内です。

# ■リモコンを使用しないときは

●本体左側面のリモコンホルダーに収納できます。

# 

# 5 使用方法

#### 点火

#### 運転キーを押す

運転ランプ 〈予熱中:点滅〉 ウルトラサイン 〈(緑)点灯〉



- ●運転ランプが点滅します。
- ●ウルトラサインが点灯します。
- ●デジタル表示部に「設定温度」と「室内温度」が表示されます。

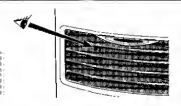
移速点火

- ●モーションバーが点火まで(予熱中)の時間を点滅、点灯の5段階でお知らせします。(Log 6ページ)
- ●予熱が完了すると自動点火し、モーションバーが燃焼火力の状態をお知らせし、運転ランプが点灯に変わり、 運転を開始します。( ⊆ 6ページ)
- ●予熱完了前にシャッターが開きます。
- ●予熱が完了すると自動点火し、運転ランプが点灯に変わり運転を開始します。
- ●運転中は、マイナスイオン発生装置が作動します。
- ●着火時、放電音と同時に着火音を発しますが、異常ではありません。
- ●点火操作から放電(着火)まで、室温により多少変化しますが、約2分30秒の予熱時間がかかります。 (低温時(50以下)は、予熱時間が通常より約1分程度長くなります。)
- ●点火時や消火時には、白煙や臭いが出ますが異常ではありません。
- (寒いときの点火時には、燃焼力ス中の水蒸気が白く見えるため、通常より多めの白煙が出ます。)
- ●運転中は、マイナスイオン発生装置の放電音(ジィーという音)がしますが、異常ではありません。

で注意・●開閉中のシャッターに手などぶれないでください。 けがの原因になります。

#### 炎の状態の確認」

- ●着火しましたら、燃焼確認窓から燃焼状態を確認してください。
- ●出荷時に燃焼状態を調節してあります。 万二、燃焼状態が不適正の場合は、お買い求めの販売店にご相談ください。





#### 正常燃烧

青い炎の中に少し黄色い炎が混じっている。<br/>

バーナが赤熱することがありますが異常ではありません。





# メ リフト燃焼

炎が飛んだり浮いたりし、音や臭いが出て、立消えすることがある。





# 义 黄火燃焼

黄色い炎が連続して全周に出てい る。



# ■初めてのご使用・シーズン初めの初使用時には・・・・

- ●給油タンクをセットしてから、4~6分位待って点火操作をしてください。
- ●防錆油や塗料などが焼けるため、煙や臭いが出ます。 しばらくの間、換気をしながらご使用ください
- ●送油経路の空気だまりなどにより、1回で着火しないさどがあります。点火操作を2~3回くりかえしてください。
- ●着火時、送油経路への空気の混入により、煙や臭いが発生し、一時的に炎が大きくなることがありますので、温風吹出口に顔を近づけたり物を覆いたりしないでください。
- ●予熱時間が通常より少し長くなることがあります。

#### 運転キーを押す



●消火し、運転ランプおよびウルトラサインが消灯します。

●モーションバーが停止までの冷却運転をお知らせします。(Lag 6ページ)

#### 〈消火時のシャッターの動き〉

- **▶**臭いを少なくするために一度シャッターが閉まり、その後本体内部を冷却するためシャッターが開いて、冷却 が終了すると再び閉まります。
- 自動的に消火する「エコモード・消し忘れ消火・タイマー運転」のときも同じです。

異常消火したときは、閉まりません。

給油時消火、エラー表示での消火、低温時での消火をしたときは、閉まりません。

- |火衛行き、1/3000 に対域を停止します。 | 本性、中間で対象を対象で送帳ファンが回ります。強風が止まるまで電源プラブを扱いないでくせるに |火曜化・イン・リントル 単いているときに炎症認識から火がでしていることを選んしてくたでし、 | 連挙情報・本体内部が、持てるまで送職ファンが回ります。控制力止まるまで、風風ブラグを熱かない。
- **州火門・幸極ポンプの制理等(ヒューンというとうな客)をします。**
- ■においとり触媒とは…

消火時にわずかに残った未燃ガスも、においとり触媒(白金、パラジウム触媒)効果で燃焼し、臭いを抑えます。

■ニオイカットメカとは…

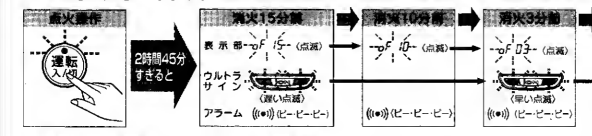
電子制御電磁ポンプで、臭いの原因となっていたノズル先端に残った灯油を吸引し、消火時の臭いの元となる 灯油を残しません。

ご注意

- 実際時以外に、ファンヒーターに強い衝撃を与えたり、**吸影**プラウを扱いての関係はしないを代記された。 消火直後に再点火なると、着火害を多少大きくなります。 むやみに点火、消火をくりかえずと、乗り攻傷的になります。 滑和用の差換ファンが回らずに消火したまたで重要しなりを扱いての消火、停電、**回気的止戦を必ず**の) 知問の意義ファンが倒らずに消火した。 本体上部や温量的入口が無くなります。
- 制命のシャッターに学などはれないでください。けがの無因になります。

# ■消し忘れ消火装置

万一の消し忘れを防止するため、点火操作後3時間で自動消火し、アラームと aFF 表示の 点灯でお知らせします。



■運転を延長するとき(延長時間セレクト)





延長時間セレクトランプ 〈自動消火15分前:点識〉



- ●自動消火 15 分前より、延長時間セレクトランプが点滅します。
- ▶連続で運転したいときは、自動消火する前に延長時間セレクトキーを押してください。 押したときから、さらに設定した時間だけ運転を継続します。
- 砂延長時間セレクトキーを1回押すごとに、運転残り時間が次のように選べます。



延長時間セレクトキーを押している間、デジタ ル表示部には延長時間が表示されますが、手を 放すと自動的に温度表示に切りかわります。

〈点灯〉

I low [

〈消灯〉

(((\*))) (ビー・ビー・ビー)

aF F

▲ 警告 ・受ける 連合して 通過するときはな

#### 室温調節

#### 温度キーを押す



- ●温度キーを押して希望の温度に合わせてください。 押すごとに1℃ずつ変わり、押し続けると連続して変わります。
- ●デジタル表示部の設定温度を見ながらセットしてください。(12℃~30℃までセットできます。)
- ●一度セットすると電源プラグを抜いたり、停電などがないかぎり設定温度は記憶されます。
- ●初期設定温度は22°Cです。
- ●ルームサーモセンサーにより、設定温度に応じて自動的に火力調節をおごないます。
- ●ルームサーモセンサーはファンヒーター周辺の温度を感知していますので、お部屋の温度計とは数値が 一致しないことがあります。
- ●ファンヒーターに直射日光やすきま風があたっていたり、他の光熱器臭の影響を受けている場合には、 ルームサーモセンサーが正確に作動しません。
- ●設定温度を下げますと、マイナスイオン発生装置の放電音(ジェーという音)がじますが、実常ではありません。

#### エコモード

最大火力をおさえ、セーブ運転をする機能です。

■セットのしかた エコキーを押す



ウルトラサイン 〈(青)点灯〉



●点火操作後、エコキーを押してください。エコランプが点灯し、ウルトラサインが青色に変わります。

エコモードの最大火力での適室
FH-HiX347BY ------ 木造 6 畳・コンクリート 8畳
FH-HiX467BY ------ 木造 7 畳・コンクリート 10畳
FH-HiX577BY ------ 木造 9 畳・コンクリート 12畳

# ■解除のしかた エコキーを押す

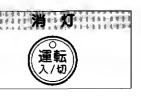
●エコランプが消灯します。

# ■エコモードとは……

最大火力を40%おさえて運転します。最大火力を下げて使用したい場合(小さなお部屋、春先・秋口など)は、エコモードをお選びください。エコキーを押すと設定温度が20℃に設定されます。設定温度が20℃よりも低い場合はそのままの設定温度が表示されます。エコモードでは、室温が設定温度より約3℃上昇すると自動的に消火(セーブ消火)し、設定温度まで下がると自動的に再点火して、室温を調節します。セーブ消火中は、エコランプとウルトラサイン(青)のみ点灯しています。

# ■セーブ消火時のランプのつきかた





#### 秒速点火

点火時間を短縮させる機能です。

あらかじめ砂速点火をセットしておくと、運転キーを押してすぐに点火できます。

**■セットのしかた** 



- ●秒速点火ランプが点灯します。
- ●秒速点火ランプを点灯しておきますと、点火操作後、約7秒で点火します。
- ■解除のしかた
  - 秒速点火キーを押す
  - 砂速点火ランプが消灯します。
  - 少以外中共而以为"少"特征学的"特征"的"大"之类的基础。这些原则是"关键"的

  - 2.千万之間性則是非常、原来的人并示は操作器直接比例。

  - をは何大年度し近けることがもいます。 国際に本に対しいに連合、本体がにプロジ上の分割ではまるが決って 国際に、本分のもの治療できたの表際、アンド連盟です。最高が単立の手が有限にプロを取りない。

# チャイルドロック

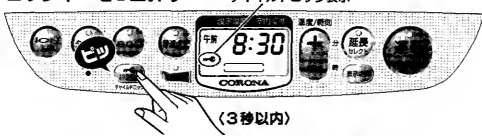
お子様のいたずら操作を防止します。

お子様などによるいたずら操作の防止や、誤って運転キーを押しても点火しないようにしたいときに使用します。

**■セットのしかた** 

チャイルドロックキーを3回押す

チャイルドロック表示



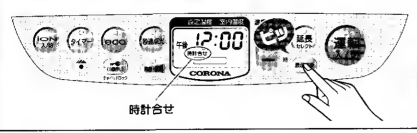
- ●チャイルドロックキーを3秒以内に3回押してください。運転中または停止中でもチャイルドロックできます。
- ●表示部に「**→** 」と表示されるとセット完了です。
- ■解除のしかた

チャイルドロックキーを3秒以内に3回押す

- ●開発はビチャイルドでサウをセットすると、センド学は単純版性で発送しませた。 ●寄生は、チャイルドコッツをロットであた。セット申録するとの構造を見けったがよう。 ※:他し接続成为の解除とチャイルドロックの解除がよびマイデザイタン単独実施の解除性性を提供例で
- )3時間直動消火等点よびタイマー運転による自動消火線にある。ましたもックを解除する場合 - OFF

### 現在時刻の合わせかた

### 1. 時計合せ表示にする



- ●表示切換キーを押して、デジタル表示部を 時計合せ表示にしてください。
- ●未セットの場合、初期表示は年後12:00 となります。

#### 2. 時刻を合わせる

「例] 午前8時30分に時刻をセット



- ●時刻合せキー(時)・(分)を押して、デジ タル表示部の時刻を合わせてください。
- ●キーを押しつづけると、表示は連続して変 わります。
  - ●時刻を合わせるときは、午前、午後をま
  - ちがえないよう注意してください。 ●5秒間操作かないとき、デジタル表示は う動的にもとの表示にもどります。

#### タイマー運転

- ▶タイマーは点火専用です。
  - セットした時刻になると運転を開始し、設定温度になるよう火力調節をします。
- ●点火後1時間運転すると、自動的に消火します。 安全にご使用いただくため、点火後1時間で自動消火し、アラームと aFF 表示の点灯でお知らせします。 (タイマーランプは点灯)
- ■タイマー運転のしかた
  - 1. タイマー合せ表示にする



- ●表示切換キーを押して、デジタル表示部をタイマー合せ表示にしてください。
- ●現在時刻の合わせかたと同様にして希望のタイマー時刻に合わせてください。
- ●タイマー時刻は、1度セットすると電源プラグを抜いたり、停電などがないかぎり記憶されます。
- ●末セットの場合、初期表示は午前5:00となります。
- ●5秒間操作かないとき、デジタル表示は自動的にもとの表示にもどります。

# 2. タイマー運転キーを押す

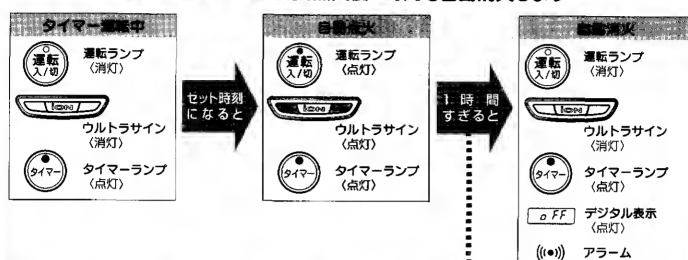
タイマー運転キーを押すと運転が停止し、設定の時刻になると運転を開始します。



- ●運転中、または運転キーを押した後、タイマー運転キーを押してください。
- ●タイマーランプが点灯し、デジタル表示部は時刻表示に切りかわります。
- ●タイマー運転を解除したいときは、運転キーを押してください。タイマーランプが消灯します。
- ●合わせた時刻になると、自動的に運転を開始します。

# ■タイマー運転について

# タイマーで運転を開始した場合は、点火後1時間で自動消火します



〈ピー・ピー・ピー〉

●自動消火の15分前より oF 表示の点義、タイマーランプの点滅、ウルトラサインの点滅およびアラームで増火多告されます。(「変」。8ペーツ)

# 続けて運転したいときは………

1. タイマー運転キーを押し、タイマー運転を解除します



2. 延長時間セレクトキーを押します(🖙 17ページ)



# ● △警告 国際構造地して重化するときは、お無器の象点以十分気をつけてくださは、

で注意。・ウィマー達転は、特に動画に可能をが落いてとを確認してください。

- ●タイマーセット時間を確認するときは、表示切象を一を押して、デジタル表示部をタイマー体外 表示にしてください。
- 日本セットの場合や基本プラグをユンセンドから扱いではき、新国会界基準したときは、基イマー 集団はもまった。

**集建、现在模划台的过程分析了主要对西方主教的企业的主义起去以**。

### ウルトラサインの消灯

ウルトラサインを消灯させたいときに使用します。

# ■消灯のしかた

延長時間セレクトキーとエコキーを同時に押す



●停止中に延長時間セレクトキーとエコキーを同時に5秒間押してください。

●2回(ピピッ)の操作音とウルトラサイン(緑)が2回点滅して、ウルトラサインの消灯モードがセット されます。

# ■解除のしかた

#### 延長時間セレクトキーとエコキーを同時に押す

- ●ウルトラサインの消灯モードを解除し、点灯モードにするときは、停止中にもう一度延長時間セレクトキー とエコキーを同時に5秒間押してください。
- ●1回(ピッ)の操作音とウルトラサイン(緑)が1回点滅して、ウルトラサインの消灯モードが解除され 点灯モードに切りかわります。
- ●ウルトラサインの消灯モードでは、自動消火と給油予告をアラーム音でお知らせします。
- 消火後の本体冷却中、セーブ消火中、タイマー運転中、砂速点火のセット中、チャイルドロックのセット 中は、プルトラサインの消灯モードのセット・解除はできません。
- ●電源プラグをコンセントから抜いたとき、停電後再通電したときは、ウルトラサインの消灯モードは解除

### マイナスイオン単独運転

マイナスイオンを単独で運転/停止させたいときに使用します。

# ■運転のしかた

マイナスイオンキーを押す



●停止中にマイナスイオンキーを押してください。

単独運転します。

●マイナスイオン単独運転は12時間たつと自動的に停止します。

# ■停止のしかた

#### マイナスイオンキーを押す

- ●2回(ピピッ)の操作音とウルトラサイン「book 」(青)が消灯し、マイナスイオン単独運転が停止します。
- ●暖房運転中も同様の操作により、マイナスイオンの発生を運転/停止することができます。
- ■燃烧前の本体予熱中、消火直後の本体冷却中、セーブ消火中、砂速点火で予熱中、チャイルドロックのセッ 上中は、マイナスイオンキーは操作できません。
- ●運転中とマイナスイオン単独運転中にチャイルドロックをセットしたときは、マイナスイオン単独運転の 解除操作は受け付けます。
- マイナスイオンの運転中は、マイナスイオン発生装置の放電音(ジィーという音)がします。

# 🛈 日常の点検・手入れ

点検・手入れは、消火後ファンヒーターが十分冷えてから、必ず電源プラグをコンセントから抜いておこなってください。

ご注意 出来を分分析。電気体系の分類や内側部との地質は必要をしないでください。 電ファンヒーターによびも、再収は、取りも差れぬに運転して出いてください。 電位圏 喧闹したエストを用しないさください。

### 使用ごと

- ■周辺の可燃物の点検
  - △注意 ファンヒーターの周辺には燃えやすいものを置かないでください。
- ■油漏れ・油のたまり・油のにじみの点検
  - ●油がもれていたり、油のたまり、にじみがないか点検してください。
  - ●油漏れのあるときは、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。

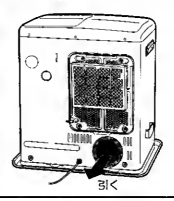
#### 週に1回以上

- ■エアーフィルタの掃除
  - ⚠注意 エアーフィルタが、ごみやほこりで目づまりすると燃焼不良の原因になります。
  - ●エアーフィルタをはずして、掃除機または、ブラシできれいに掃除してください。

#### ご注意

- ●水洗いをしたときは、よく物像させてから取り 何けてください。
- ●エアーフィルタをはずしたままで使用しないで ください。

(はずしたままでご使用されますと、ごおりほご りなどが整្回接数に侵入し、資常常的の数因に なります。)





# ■温風吹出口の掃除(シャッター開閉のしかた)

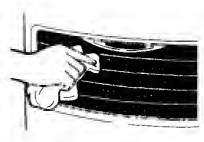
温風吹出口に付着したほこりなどが焼けたり、白く変色することがあります。

- 1. 電源プラグをコンセントに差しこんでください。
- 2. 運転停止時に延長時間セレクトキー (新) を3秒以上押します。 3秒以上押すごとにシャッターの開閉をくりかえします。
- 3. 電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 4. ほこりを取ってください。
- ●本体や温風吹出口の汚れは、本体が冷えてから、しめらせたやわらかい布でふき取ってください。 しつこい汚れは中性洗剤を使用し、十分からぶきしてください。

#### ご注意

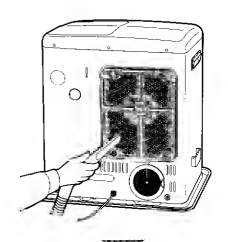
●と表現的には本一ローとようですので加いの途の子のはでくれるい。基準したで、ホードーを社会はより して機能の際にはかをするをされが多ります。

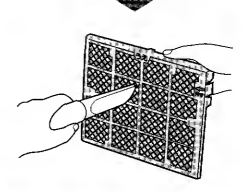
のフトンター組織性に進か機能となどをは支援とまればかください。 語彙が最後やプラをするお子へは様ではす



### 週に1回以上

- ■温風空気取入口の掃除
- **■**光触媒除菌脱臭フィルターユニットの掃除
  - 1.光触媒除菌脱奥フィルターユニットを対流ファンガードから取りはずしてください。
  - 2.対流ファンガードを掃除機または、ブラシできれいに掃除してください。
  - 3.フィルターユニットに付いたほこりなどを掃除機で吸い取ってください。
  - 4.光触媒除菌脱臭フィルターユニットを対流ファンガードに取り付けてください。 (取り付け・取りはずし方法 ☞ 10ページ)





### ご注意

# ■温風空気取入口

- ●ルームサーモセンサーをむやみに曲げたり、ひっぱったりしないでください。
- ●羽根や内部のごみやほこりなどが多く付着したときは、お買い求めの販売店または、修理資格者のいる店 などに点検依頼されることをおすすめします。

# ■光触媒除菌脱臭フィルターユニット

- ●掃除機を強く押しあてるとフィルターユニットを破損するおそれがあります。
- ●6カ月をめやすに天日干ししてください。除菌および脱臭性能が回復します。
- ●掃除しても汚れが落ちない場合は、新しいフィルターユニットに交換することをおすすめします。
- ●4~5年程度をめやすに交換をおすずめします。

메赤윤

光触媒除菌脱臭フィルター

FH-FJD

# 月に1回以上

# ■対震自動消火装置の点検

●燃焼中に本体をゆすり、対震自動消火装置が作動して消火するか確認してください。 作動するとデジタル表示部に [£ 9] を表示します。

こ注意

対震自動消火装置は絶対に分解しないでください。

# シーズンに1回以上

# ■オイルフィルタ・固定タンクの掃除

オイルフィルタや固定タンクに水やごみがたまると、給油タンクに灯油が入っていても…

●点火しない -

E0.E2

●炎がリフトし、臭いがする

●点火しても途中消火する -

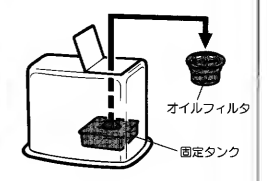
-EY

●給油表示が点滅し、運転しない

# 1.オイルフィルタを取り出す

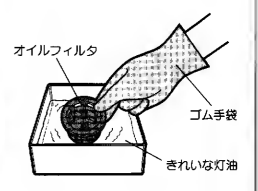
●固定タンクからオイルフィルタを取り出してください。

●オイルフィルン画面の裏を主義、本体で放映画できませる情報とき ないよう注解してください



### 2.きれいな灯油で洗う

- ●オイルフィルタの中の水やごみを取ってからきれいな灯油で洗って ください。
- ●ごみが取れにくい場合は、歯ブラシなどを使うと便利です。
  - ●フィルタ部を破損させないよう注意してください
  - ●フィルタ部に水が付着した場合は、土井に乾肉させてくござい



# 3.ごみや水を抜く

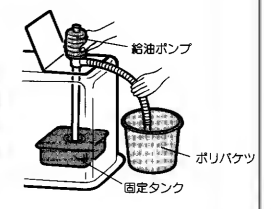
●固定タンク内にたまっているごみや水を市販の給油ポンプなどで抜いてください。

●●●
●

またいった。

ライッシュなどを固定サンタの中に残る率いでください。

戻した場合、故障や異常環境の質問になることが多ります。



# 4.オイルフィルタをセットする

- ●オイルフィルタをもとどおりにセットしてください。
  - ●ごぼれた灯油はよくふき取ってください。

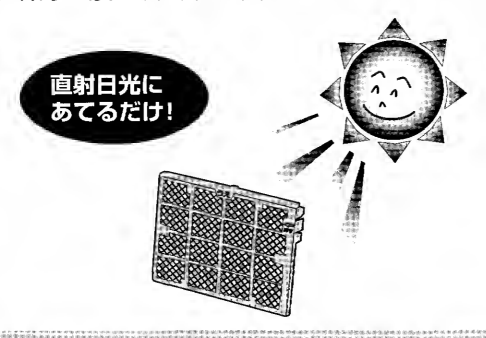
で注意。 ●水井いは絶対にしないとください。 おであうとなるが知識しなくなります

●オイルフィルタ及び国定タンクの無限をおこなっても、最火しない、炎がリフトレ星しがする。 中で男火する場合は、お買い収めを販売店に参議を依頼してくぎさい。

#### シーズンに1回以上

■光触媒除菌脱臭フィルターユニットのお手入れ

フィルターユニットを直射日光の下で約6時間をめやすに天日干しにします。 (フィルターはケースに入ったまま天日干しにしてください。)



で注意
●タバコのやに付着など長期間のご使用で汚れがひどい場合、除菌及び脱臭性能が低下します。

# 22 定期点検

長期間ご使用になりますと、器具の点検が必要です。

●2年に1回程度、シーズン終了後などにお買い求めの販売店又は、修理資格者〔(財)日本石油燃焼機器保守協会(TEL 03-3499-2928)でおこなう技術管理講習会修了者(石油機器技術管理士)など〕のいる店などに点検依頼されることをおすすめします。

#### 愛情点検

#### 長年ご使用の石油ファンヒーターの点検をぜひ!



こんな症状は ありませんか

- ●油もれがする。
- ●強いにおいがする。
- ●運転中に異常な音がする。
- ●その他の異常や故障がある。

#### ご使用中止

故障や事故の防止のため必ず 販売店にご連絡ください。 点検・修理についてのご費用 など詳しいことは販売店にご 相談ください。

# 3 故障・異常の見分け方と処置方法

安全装置が作動して自動消火し、デジタル表示部に E·[ 表示でお知らせします。

運転キーを押し(表示は消えます)、処置をしてください。処置後も E·[ 表示するときは、お買い求めの販売店にご相談ください。

(修理を依頼されるときは、[・[表示値をお知らせください。)

1 *** * A ***		4 2 3 2
<i>ES</i>	<ul><li>●強い地震や振動、衝撃を受けたとき</li><li>●本体を傾けたとき</li><li>[対震自動消火装置の作動]</li></ul>	●水平で安定した場所で使用してください。 ●地震によって作動した場合は、周囲の可燃物、本体の損傷、灯油のあふれなど異常がないことを確認した後、点火操作をしてください。 (作動後は自動的にセットされます。)
E0 : E2 : E4	<ul> <li>●途中失火したとき</li> <li>●点火ミスをしたとき</li> <li>●異常燃焼をしたとき</li> <li>●不良灯油を使用したとき</li> <li>●送油経路に水または、ごみがたまっているとき</li> <li>●エアーフィルタの目づまりによる燃焼用空気不足のとき</li> <li>●シリコーン配合の商品を使用したとき</li> <li>シリコーン配合の商品には、ヘアートリートメントやムースなど枝毛用ヘアケア類の化粧品や、家具や床のつや出し剤などがあります。</li> <li>【不完全燃焼防止装置の作動】</li> <li>「燃焼制御装置の作動】</li> </ul>	<ul> <li>●「日常の点検・手入れ」(ビ家) 23ページ)をしてから点火操作をしてください。</li> <li>● 良質の灯油を使用してください。</li> <li>● 送油経路の水抜き、オイルフィルタの掃除をしてください。</li> <li>● エアーフィルタを掃除してから点火操作をしてください。</li> <li>● シリコーン配合の商品を使用すると、点火しない、途中消火する原因になります。お買い求めの販売店にご相談ください。</li> </ul>
(####) (####)	<ul><li>●停電したとき</li><li>●電源ブラグが抜けたとき</li><li>[停電安全装置の作動]</li></ul>	<ul><li>●通電後、点火操作をしてください。</li><li>●電源プラグを確認してください。</li><li>●過熱防止装置が作動した場合は、器具が冷却するまで通電しません。</li></ul>
	<ul> <li>▲温風空気取入口や温風吹出口がふさがったとき</li> <li>●温風吹出口の前面に障害物などがあるとき</li> <li>●燃焼中に停電したとき</li> <li>●燃焼中に電源プラグが抜けたとき</li> </ul> [過熱防止装置の作動]	<ul><li>本体が冷えてから、温風空気取入口や温 風吹出口の点検・清掃、周囲の確認をし た後、点火操作をしてください。</li></ul>
<u>oFF</u>	<ul><li>● 万一の消し忘れを防止するため、点火操作後3時間で自動消火します。</li><li>[消し忘れ消火装置の作動]</li></ul>	●点火操作をしてください。 (に変 16ページ)
EI ES E6 E7 EP ER CI	●修理・点検が必要な故障です。	●表示内容を控えた後、電源プラグを抜き、 お買い求めの販売店にご相談ください。
	<ul><li>シャッターに異物がはさまったとき</li><li>シャッターが故障したとき</li></ul>	<ul><li>シャッターにはさまっている異物を取り 除いてから、点火操作をしてください。</li><li>シャッターが動作しないときは、お買い 求めの販売店にご相談ください。</li></ul>

- ●具合の悪いときは、次の表も参考にして点検・処置をしてください。
- ●処置方法により処置しても良くならないときは、お買い求めの販売店にご相談ください。

	点人しない。	白煙が出てすぐとまる	使用中室内が臭う	使用中消火ぎる	が火で燃える。	炎がライする	油漏れがする		· 电电子 医二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	京本三巻 となる 日本	
ENDINED FOR BLINDING STREET, BUT BELLEVILLE.	· 电电子		100	争争险。	****	生物性		<b>(</b> ###	***	111	(FF3.)	1111	********************
電源プラグがコンセントに差しこまれてい ない	•												コンセントに確実に差しこむ
(事電中であることがは、これでは、これでは、これでは、これである。これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、	•												通電されるまで待つ
対機自動消火装置が作動した	er in in			•					•				再点火操作をする 安定した場所で使用する
<b>始</b> 油タンクに灯油がない	•												給油する
結油口がしっかりじまっていない							•						給油口をしっかりしめる
不良灯油を使用している	•	•	•	•		•		•	= 7				良質の灯油を使用する
	•	•		•		•		•					送油経路の水抜き、オイルフィル 夕の掃除をする
給油タンクの装着が悪い	•			•									固定タンクに正しく装着する
オイルファルタが取り付けられてない	•			•									固定タンクに正しく装着する
送油経路接続部がゆるんでいる			•	•		•	•						販売店に修理を依頼する
エアーフィルタが自づまりしている	•	•	•	•	•			•					エアーフィルタを掃除する
エアーフェルタが目づまりしている 温風吹出りがふきが 過熱防止装置が作動 れている 温風空気取入じかは このでつまっている			•	•						•			障害物を取り除く
した。 温風空気取入口がほ こりでつまっている			•	•						•			温風空気取入口を掃除する
室温異常上昇防止装置か作動した				•	_		-				•		窓をあけ、部屋の換気をする
当し伝わ消火装置が作動した。				•							T		再点火操作をする
<b>ネマイルトロックがセットされている</b>	•												チャイルドロックを解除する
・セッターに異物がはさまった												•	異物を取り除いて再点火する

# 次のような現象は故障ではありません。

●修理を依頼される前にもう一度お確かめください。

	埋を依頼される前にもつ一度お確かめ	) \			
servici di	<ul> <li>(1) (1) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4</li></ul>	自身受到的工作的。 有有可以的工作的,但是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不			
1	初めて使用するとき、煙や臭いが出る。	耐熱塗料やほこりが焼けるためです。しばらく窓をあけて換気をしてください。			
点火時・	初めて使用するときや、シーズン初めの 初使用時に1回で着火しない。	固定タンクに灯油がみたされるまで4~5分位待って点火操作をしてください。 送油経路の空気だまりなどにより、1回で着火しないことがあります。2~3 回点火操作をくりかえしてください。			
消火	点火時や消火時に白煙や臭いが出る。	点火時や消火時の多少の白煙や臭いは異常ではありません。			
時	燃焼開始時や消火後に「ピチ・ピチ」音がする。	器具本体が熱により膨張、収縮するためです。			
	炎がオレンジ色に輝く。	下記のような場合炎がオレンジ色に輝くことがありますが異常ではありません。 ●海岸に近い所など空気中に塩分が多い場合 ●空気中にほこりや水分が多い場合 ●超音波加湿器を使用している場合			
燃焼	使用がにときとき「ボコ・ボコ」をかする。	給油タンクから固定タンクの方に灯油が流出するときの音で異常ではありません。			
時	使用中にときどき「コト・コト」音がする。	電磁ポンプの動いている音で異常ではありません。			
	使用中にときどき「ジィー」音がする。	マイナスイオン発生装置が放電している音で異常ではありません。			
その他	温風吹出口が汚れる。	「日常の点検・手入れ」(に変)23ページ)にしたがい掃除をしてください。			

# 🛛 部品交換のしかた

# 部局交換のときの決議

(ご注意) 不満企な物理、回動は技術ですので、船間の登録、発売が必要な場合には、お使い状 めの販売告または、多地技術者((努)日本石油地を調査性や選をでわてなう技術を連携組合物 了者(石油等技術管理士)など)のいる販売店にご相談ください。

# 消耗・劣化しやすい部品(交換が必要な部品)

- ■特に消耗・劣化しやすい部品(高温火炎中で使用される部品)
  - ●点火プラグ
  - ●炎検知器(フレームロッド)
- ■長期間の使用により消耗・劣化しやすい部品
  - ●バーナヘッド
  - ●バーナヘッドリング
- |変質灯油・不純灯油の使用により劣化しやすい部品
  - ●オイルフィルタ
- ●炎検知器(フレームロッド)
- ●ポンプフィルタ

●気化筒

●電磁ポンプ

# 10 保管

おしまいになるときは、電源プラグをコンセントから抜き、次の要領でお手入れしてから保管してください。

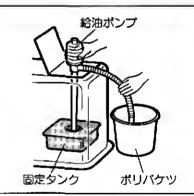
# 長期間使用しないとき

# 1.灯油を抜き取る

●給油タンクと固定タンク内の灯油を抜き取ってください。 (ほる 25ページ)

で注意・●水、ごみなどを楽したまま泉色すると、本びな穴を差の 原因になります。

以知を割かないと、保管導にこぼれたり、におみ出語り



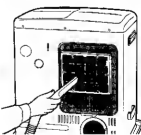
# 2.掃除をする

- ●オイルフィルタの掃除をする。(にる) 25ページ)
- ●エアーフィルタ・温風空気取入口の掃除をしてください。 (にず 23ページ)

掃除機などでごみやほこりを取り除いてください。

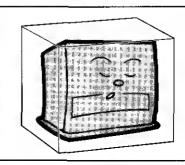
●温風吹出口·本体の掃除をしてください。(ビョー23ページ) しめらせた布で汚れを落としてから、からぶきしてください。





# 3.保管する

- ●包装箱に入れて、湿気のない場所に水平に保管してください。 取扱説明書も大切に保管してください。
- **を見さてしたり、味けたり、香華上の状態ではあけ**り しないてくたさい。 かけぞれのかったいまかられて対域のおそれがあり会



# 卸仕 様

理 まじめ 呼じて	以中心水平之中的水平FHPHX347BY产生中等等。	FH-HX467BY	FH-HIX577BY						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	気化式・強制通気形・強制対流形								
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	高圧放電点火								
使相用。燃料		灯油(JIS 1号灯油)							
(1) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.334 L/h	0.449 L/h	0.553 L/h						
<b>森科消費量</b>	0.064 L/h	0.085 L/h	0.091 L/h						
最大	3.44 kW	4.62 kW	5.69 kW						
	0.66 kW	0.88 kW	0.94 kW						
	34dB(最大燃焼時) 20dB(最小燃焼時)	37dB(最大燃焼時) 22dB(最小燃焼時)	39dB(最大燃焼時) 23dB(最小燃焼時)						
油・ターン・クー容に量!		7.2L							
	21.5時間(最大燃焼時)	16時間(最大燃焼時)	13時間(最大燃焼時)						
·····································	木 造 15㎡( 9畳)まで コンクリート 20㎡(12畳)まで	木 造 20㎡(12畳)まで コンクリート 28㎡(17畳)まで	木 造 25㎡(15畳)まで コンクリート 33㎡(20畳)まで						
	高さ466mm 幅442mm 奥行334mm (置台を含む)		04mm 奥行334mm を含む)						
ति से कार्यातास्त्र करितास्त्र करितास्त करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त करितास्त्र करितास्त करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त्र करितास्त करितास्	12.5 kg	13.9	5 kg						
電源電圧及び周波数		100V 50/60Hz							
	点火時最大 650/650 W 燃 焼 時 23/22 W	点火時最大 650/650 W 燃 焼 時 24/24 W	点火時最大 650/650 W 燃 焼 時 26/26 W						
		管形ヒューズ 10A							
	対震自動消火 停電安全		燃焼制御装置 消火装置						
ACTOR AS TO A STATE OF THE ORDER DATE OF THE ORDER DATE OF THE ORDER DATE OF THE ORDER DATE OF THE ORDER DATE.	光触媒除菌脱卵	ミフィルター・リモコン・リチウム電池	B (CR2025)						

# ロアフターサービス

#### 保証について

- ●このコロナ石油ファンヒーターには保証書がついています。
  - 「お買いあげ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受けとりになり、大切に保管してください。
- ●保証期間はお買いあげいただいた日から1年間です。
- ●次のような原因による故障および事故につきましては、保証の対象になりませんので注意してください。
  - 変質灯油や不純灯油など、また灯油以外の燃料使用による故障や事故。
  - ●誤った使用方法による故障や事故。
  - シリコーンが原因の修理。シリコーン配合の商品を使用したとき。

# 修理を依頼されるとき

- ●本書の「故障・異常の見分け方と処置方法」(27・28ページ)の頃にしたがって調べても良くならないときは、 お買い求めの販売店または、お近くのコロナお客様ご相談窓口にご連絡ください。
- ●ご連絡いただきたい内容は次の通りです。
  - ●品名
- 保証書をごらんください。
- ●型式の呼び●お買いあげ日
- 故障状況(できるだけ具体的にご連絡ください。)
- ●ご住所・ご氏名・お電話番号
- ●修理に際しては、保証書をご提示ください。 保証期間中であれば保証書の規定にしたがって無料修理させていただきます。
- ●ご不明な点や修理に関するご相談は、お買い求めの販売店かお近くのコロナお客様ご相談窓口にお問い合わせく ださい。

#### ■保証期間が過ぎているときは

- ●お買い求めの販売店にご相談ください。修理によって使用できる製品についてはお客様のご要望により有料修理いたします。
- 補修用性能部品の保有期間
  - ●石油ファンヒーターの補修用性能部品(機能を維持するために必要な部品)の保有期間は製造打ち切り後6年です。

#### ■修理に出されるときは

●輸送時や運搬時に給油タンク、固定タンク内に灯油が残ったままですど、傾きや振動で灯油がこぼれることがありますので 必ず抜き取ってください。

# お客様ご相談窓口-

修理サービスや製品についてのご相談は機種名をご確認の上、 お買いあげの販売店または下記のご相談窓口にご依頼ください。 ご転居やご贈答品などでお困りの場合は、下記のお近くの窓口にご相談く ださい。 名称、所在地、電話番号は、変更する場合がありますのでご了承ください。

#### ●アフターサービスのお問い合わせは下記へどうぞ

コロナサービスセンター

(修理要付専用ダイヤル) FAX 0120-919-322

携帯電話・PHS等からは 最寄のサービスセンター へ直接おかけください。

北海道・青森県・秋田県・岩手県のお客様は最寄のサービス センターへ直接おかけください。

			センタ・	一へ直接おかけください。	
	札幌サービック 大人	(市白石区米里3条2丁目6-25 (市西桔梗町21-2 (市市東旭川南1条2丁目2-5 (市西12条南1丁目30-1 (市花園町4-17	〒003-0028 〒003-0875 〒041-0824 〒078-8261 〒080-0022 〒085-0038 〒090-0064	TEL(011)864-0440(代表) TEL(011)879-2121(代表) TEL(0138)48-8070(代表) TEL(0168)37-2330(代表) TEL(0155)35-7518(代表) TEL(0154)24-4191(代表) TEL(0157)26-2103(代表)	FAX(011)863-3154 FAX(011)871-2000 FAX(0138)48-6080 FAX(0166)37-2338 FAX(0155)35-7510 FAX(0154)24-0451 FAX(0157)26-2107
	馬爾教教田 一郎	R市古館1丁自12-38 日市泉中央4丁自4-18 日市泉地川三千刈109-1 日市市市4丁自4-7 日市田園1-2-1 日市田園1-2-1 日市田園1-2-1 日市西2-1-42	T030-0946 T030-0946 T010-0917 T010-0802 T031-0073 T036-8086 T020-0823 T020-0823 T023-0002	TEL(017)742-8255(代表) TEL(017)743-2971(代表) TEL(018)864-5671(代表) TEL(018)864-5671(代表) TEL(0178)24-5289(代表) TEL(0172)28-3910(代表) TEL(0172)28-4970(代表) TEL(019)622-4791(代表) TEL(019)604-0281(代表) TEL(019)7)22-4155(代表)	FAX(017)742-8275 FAX(017)743-1118 FAX(018)864-8468 FAX(018)864-5760 FAX(0178)45-4290 FAX(0172)28-0191 FAX(0172)29-1133 FAX(019)622-5244 FAX(019)624-0283 FAX(019)7)22-4452
	他 台 支 店 他台 他台 サービスセンター 他台 郡 山 営 業 所 郡山 田 形 営 業 所 瀬田 田 下 営 業 所 瀬田	計官域野区百人出町1-7-31 )市電田1-51-9 ジ市楽費田3-6- <b>28</b>	〒983-0035 〒983-0035 〒963-8033 〒963-8033 〒990-2423 〒998-0103	TEL(022)235-3181(代表) TEL(022)783-1791(代表) TEL(024)938-2240(代表) TEL(023)642-3255(代表) TEL(0234)31-0571(代表)	FAX(022)236-8810 FAX(022)783-1792 FAX(024)938-3021 FAX(023)642-3254 FAX(0234)31-0581
	東東東立松横山さる高字太水つ東東東東立松横山さる高字太水つ東東東東立松横山さる高字太水つ店一所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所所	「都北区豊島8-4-8 「都北区豊島8-4-8 「市西砂町1-66-13	T114-0003 T114-0003 T114-00034 T190-0034 T270-2222 T409-3868 T7331-0812 T7331-0007 T7321-0933 T730-00861	TEL(03)3927-1151(代表) TEL(03)3911-1131(代表) TEL(03)3911-1131(代表) TEL(042)531-6771(代表) TEL(042)531-6771(代表) TEL(045)852-4008(代表) TEL(048)651-1722(代表) TEL(048)651-1722(代表) TEL(048)651-1231(代表) TEL(026)861-4806(代表) TEL(026)832-5108(代表) TEL(026)832-5108(代表) TEL(026)836-65(代表) TEL(026)836-65(代表)	FAX(03)3927-1160 FAX(03)3927-1130 FAX(03)3927-1160 FAX(04)3927-1160 FAX(042)531-0496 FAX(047)312-6336 FAX(045)652-5540 FAX(045)651-6370 FAX(048)651-6370 FAX(048)651-6370 FAX(027)381-6370 FAX(026)832-5205 FAX(027)38-5506 FAX 029)241-4268 FAX 029)636-1913
	新二条サービスセンター 三条 東 営 業 所所 松本 営 業 本 営 業 本 営 業	(中田)(13~2-15)	〒955-0664 〒955-0864 〒950-0855 〒381-0022 〒399-0033	TEL(0256)32-2126(代表) TEL(0258)32-2129(代表) TEL(025)286-9131(代表) TEL(026)221-5111(代表) TEL(026)221-0511(代表)	FAX(0256)36-8519 FAX(0258)32-2137 FAX(025)288-3313 FAX(026)221-0039 FAX(0263)25-9961
	金沢 支 宮 金沢 金沢 大 金沢 マランター 金沢 電子 単 第 所 福井 宮 業 所 福井	(市駅西新町1-1-25  市駅西新町1-1-25  市田中町2-3-15  市和田東1-607	〒920-0027 〒920-0027 〒930-0985 〒918-8237	TEL(076)260-0667(代表) TEL(076)260-0038(代表) TEL(076)444-0567(代表) TEL(0776)23-0567(代表)	FAX(076)260-0775 FAX(076)260-0736 FAX(076)444-0611 FAX(0776)23-0580
	さら さら さら さら さら さら さら さら さら きゅう	展市熟田区桜田町16-11 市駿河区高松2-15-30 市駿河区高松2-15-30 市駿河区高松2-7-8 高本第3-29-38	〒456-0004 〒456-0004 〒422-8034 〒422-8034 〒500-8358 〒514-0819 〒410-0303	TEL(052)746-6600(代表) TEL(052)746-6603(代表) TEL(054)238-0005(代表) TEL(054)238-0016(代表) TEL(054)238-0016(代表) TEL(058)268-7555(代表) TEL(059)234-8471(代表) TEL(055)968-6210(代表)	FAX(052)884-6551 FAX(052)884-6554 FAX(054)238-0006 FAX(054)238-0822 FAX(058)268-7550 FAX(059)234-8472 FAX(055)968-6212
	大大阪と、大大阪で、大大阪で、大大阪で、大大阪で、大大阪で、大大阪で、大大阪で、	6市廃金田1-8-47 6市今里町1-8-5 6市分見区竹田段ノ川原町70-1 6市西区校芸5-132	〒564-0044 〒564-0044 〒780-0078 〒612-8414 〒851-2133 〒522-0024 〒620-0061	TEL(06)6380-2111(代表) TEL(06)6386-5670(代表) TEL(087)835-1711(代表) TEL(075)643-2002(代表) TEL(079)922-2431(代表) TEL(0749)24-8239(代表) TEL(0773)22-0827(代表)	FAX(06)6386-7262 FAX(06)6386-5588 FAX(08)6386-5588 FAX(087)835-0160 FAX(075)643-0870 FAX(075)643-0870 FAX(0749)26-2116 FAX(0773)23-7592
	広島サービスセンター 広島 岡 山 営 業 所 岡山 米 子 営 業 所 米子	市安佐南区祇園3-27-20 市安佐南区祇園3-27-20 川市展已35-103 市自久美町235-1 高市徳川字一ノ井手5631-4	〒731-0138 〒731-0138 〒700-0976 〒683-0035 〒745-0882	TEL(082)871-3310(代表) TEL(082)871-3315(代表) TEL(086)243-7751(代表) TEL(0859)33-8157(代表) TEL(0834)22-5567(代表)	FAX(082)871-3306 FAX(082)871-0272 FAX(086)243-7191 FAX(0859)23-0709 FAX(0834)22-5589
2. Made	福北島縣長宮一本崎崎市、大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	州市小倉北区愛宕2-6-4	〒812-0007 〒812-0007 〒803-0828 〒890-0034 〒862-0913 〒851-2106 〒880-0032 〒870-0108	TEL(092)474-5771(代表) TEL(092)474-6001(代表) TEL(092)474-601(代表) TEL(093)281-1321(代表) TEL(096)367-7361(代表) TEL(096)382-7710(代表) TEL(0985)882-7710(代表) TEL(0985)29-1680(代表) TEL(097)523-5161(代表)	FAX(092)474—5775 FAX(092)474—6414 FAX(093)592—8666 FAX(099)281—1252 FAX(096)369—6323 FAX(096)369—7767 FAX(0985)25—0685 FAX(097)523—5182
		7署市宇地泊738 -サイド・パーク102	〒901-2227	TEL(098)897-5677(代表)	FAX(098)897—5679
		-000		(AACC)20 0111/-L/3=1	

01087002

柏崎工場 柏崎市宝町2-58

本社 工場 三条市東新保7-7

〒955-8510 TEL(0256)32-2111(大代表) 〒945-0817 TEL(0257)23-5175(代表)

長岡工場 長岡市下条町倉ノ浦1069 〒940-1146 TEL(0258)22-2121(代表)